

(സി) വനാതിർത്തി സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് അറിയിക്കാമോ?

വനാതിർത്തി സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ചുവടെ ചേർക്കുന്ന നടപടി സ്വീകരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നു:

(1) വനത്തിനുള്ളിലേയും വനാതിർത്തികളിലേയും സ്റ്റാഫിന്റെ പട്രോളിംഗ് കൂടുതൽ കാര്യക്ഷമമാക്കും. പുതിയ കയ്യേറ്റ ശ്രമങ്ങൾ അപ്പപ്പോൾത്തന്നെ തടയുകയും പുതിയ കയ്യേറ്റങ്ങൾ ഒഴിപ്പിച്ച് കയ്യേറ്റക്കാർക്കെതിരെ കർശന നിയമ നടപടി സ്വീകരിക്കുന്നതുമാണ്.

(2) ഉദ്ദേശം 1000 കി.മീ. വനാതിർത്തികൾ സ്ഥിരം ജണ്ടുകൾ കെട്ടി വേർതിരിക്കുവാനായി ഇനിയും അവശേഷിക്കുന്നുണ്ട്. ശേഷിക്കുന്ന വനാതിർത്തികളിൽ ജണ്ട നിർമ്മാണം എത്രയും വേഗം പൂർത്തീകരിക്കുന്നതാണ്.

(3) സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വനഭൂമി സംബന്ധിച്ചുള്ള സർവ്വേ സ്പെച്ചുകളും അനുബന്ധ രേഖകളും വനം വകുപ്പിന്റെ കൈവശമുള്ള മറ്റു രേഖകളും ഭദ്രമായി സൂക്ഷിക്കുന്നതിനായി നൂതന രീതിയിലുള്ള ഒരു റെക്കോർഡ് റൂം കോഴിക്കോട് മാത്തോട്ടം ഫോറസ്റ്റ് കോംപ്ലക്സിൽ 2018 സെപ്റ്റംബർ മുതൽ പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ടി രേഖകളെല്ലാം തന്നെ സമയബന്ധിതമായി ഡിജിറ്റൈസ് ചെയ്ത് സൂക്ഷിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടി സ്വീകരിക്കും.

(4) വനഭൂമി കൈക്കലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിച്ച് വിവിധ കോടതികളിൽ ഉണ്ടാകുന്ന കേസുകളുടെ ഫലപ്രദമായ നടത്തിപ്പ് ഉറപ്പാക്കും.

ജനവാസ കേന്ദ്രങ്ങളിലെ വന്യമൃഗശല്യം

25 (*85) ശ്രീ. ലിന്റോ ജോസഫ്:

ശ്രീ. ടി. പി. രാമകൃഷ്ണൻ:

ശ്രീമതി ഒ. എസ്. അംബിക:

ശ്രീ. സി. കെ. ഹരീന്ദ്രൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്

വനം- വന്യജീവി വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. എ.കെ. ശശീന്ദ്രൻ) സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് വനമേഖലയോടു ചേർന്നുകിടക്കുന്ന ജനവാസ കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ആന, കാട്ടുപന്നി, കരങ്ങ് തുടങ്ങിയ വന്യമൃഗങ്ങൾ വ്യാപകമായി കൃഷി നശിപ്പിക്കുന്നതും ജനത്തിന് ജീവഹാനിയും ഗുരുതര പരിക്കുകൾ ഉണ്ടാക്കുന്നതും സംബന്ധിച്ച് വിവിധ മേഖലകളിൽനിന്നും ഉയർന്നുവന്നിട്ടുള്ള പരാതികളും നിർദ്ദേശങ്ങളും യഥാസമയം പരിഗണിച്ച് കർഷകരെ രക്ഷിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്?

സംസ്ഥാനത്ത് വനമേഖലയോട് ചേർന്ന് കിടക്കുന്ന ജനവാസകേന്ദ്രങ്ങളിൽ വന്യമൃഗങ്ങൾ കടന്നുകയറി കൃഷിക്കും ജീവനും ഭീഷണി ഉണ്ടാകുന്നത് തടയുന്നതിനായി വന്യമൃഗശല്യം കൂടുതലുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ സൗരോർജ്ജ വേലികൾ, കിടങ്ങുകൾ, സംരക്ഷണ ഭിത്തികൾ, ക്രാഷ്ഗാർഡ് റോപ്പ് ഫെൻസിംഗ് എന്നിവ നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളതും വർഷാവർഷം അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ നടത്തി പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ശല്യക്കാരായ ആനകളെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി പരിശീലനം ലഭിച്ച ക്കി ആനകളെ ഉപയോഗിച്ചുവരുന്നു. ഇത്തരം മൃഗങ്ങളുടെ സാന്നിധ്യം മുൻകൂറായി അറിയിക്കുന്നതിനായി ഏർജി വാണിംഗ് സിസ്റ്റം പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. ഇതിനുപുറമെ വനാതിർത്തികളിൽ ജനജാഗ്രതസമിതികൾ രൂപീകരിച്ച് തദ്ദേശവാസികളുടെ സഹകരണത്തോടെ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങളും നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. ശല്യക്കാരായ കാട്ടുപന്നികളെ ഉപാധികളോടെ വെടിവെച്ച് കൊല്ലുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിന് പുറമെ വന്യജീവി ആക്രമണംമൂലം കൃഷിനാശം സംഭവിച്ച കർഷകർക്ക് 8-1-2015-ലെ സ.ഉ.(കൈ) നമ്പർ 2/2015/വനം എന്ന ഉത്തരവിൽ പറയും പ്രകാരം നഷ്ടപരിഹാരം നൽകിവരുന്നുണ്ട്. ജീവഹാനി, പരിക്ക്, സ്വത്തുനാശം, അംഗവൈകല്യം എന്നിവ ഉണ്ടാകുന്നവർക്ക് 5-4-2018-ലെ സ.ഉ.(കൈ) നമ്പർ 17/2018/വനം എന്ന ഉത്തരവ് പ്രകാരം നഷ്ടപരിഹാരവും വനം വകുപ്പ് നൽകി വരുന്നുണ്ട്.

(ബി) വന്യമൃഗശല്യം കൂടുതലുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ ഫലപ്രദമായ രീതിയിൽ പ്രതിരോധമാർഗ്ഗങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തി ഈ പ്രശ്നത്തിന് ശാശ്വത പരിഹാരം കാണുന്നതിലേയ്ക്കായി എന്തെല്ലാം പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാൻ സാധിക്കുമെന്ന് പരിശോധിക്കുമോ?

മനുഷ്യന്റെ വനത്തിന്മേലുള്ള അധിനിവേശത്തിന്റേയും ചൂഷണത്തിന്റേയും ഫലമായി കാട്ടുമൃഗങ്ങൾ നാട്ടിലിറങ്ങുന്നത് നിത്യസംഭവമായിരിക്കുകയാണ്. ഇതിനെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിനായി വനം വകുപ്പ് കാലാകാലങ്ങളായി വിവിധ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിവരുന്നുണ്ട്. നാട്ടിലേയ്ക്ക് ഇറങ്ങുന്ന വന്യജീവികളെ കാട്ടിലേയ്ക്ക് തുരത്തുന്നതിനായി വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ 13 സ്ഥിരം/താത്കാലിക റാപ്പിഡ് റെസ്പോൺസ് ടീമുകൾ പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നു. ഇതുകൂടാതെ, കാട്ടാന പ്രശ്നം രൂക്ഷമായിട്ടുള്ള പാലക്കാട്, വയനാട് ജില്ലകളിൽ ക്കിയാനകളെ ഉപയോഗിച്ച് പ്രശ്നക്കാരായ കാട്ടാനകളെ തിരിച്ച് കാട്ടിലേയ്ക്ക് തുരത്തുന്നതിനായി ക്കി സ്റ്റാഡുകളും പ്രവർത്തിച്ചുവരുന്നുണ്ട്. ഫോറസ്റ്റ് സെറ്റിൽമെന്റുകളിലെ താമസക്കാരെ സ്വയം സന്നദ്ധ പുനരധിവാസ പദ്ധതി പ്രകാരം കാടിന് പുറത്തേയ്ക്ക് പുനരധിവസിപ്പിക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിച്ചു

വരുന്നുണ്ട്. പ്രതിരോധമാർഗ്ഗങ്ങളുടെ ഭാഗമായി വനാതിർത്തികളിൽ സൗരോർജ്ജ വേലികളും ആന പ്രതിരോധ മതിലുകളും കിടങ്ങളും ക്രാഷ്ഗാർഡ്, റോപ്പ് ഫെൻസിംഗ് എന്നിവയും ആവശ്യാനുസരണം നിർമ്മിച്ചുവരികയും ഇവയുടെ കാലാകാലങ്ങളിലുള്ള അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയനുസരിച്ച് യഥാസമയം ചെയ്തുവരുന്നുണ്ട്. വന്യമൃഗങ്ങൾക്ക് വനത്തിനകത്ത് ജലലഭ്യത ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതിനായി കുളങ്ങളും ചെക്ക് ഡാമുകളും നിർമ്മിക്കുകയും അറ്റകുറ്റപ്പണി നടത്തി സംരക്ഷിക്കുകയും ചെയ്യുന്നുണ്ട്. വനമേഖലയോട് ചേർന്ന ഡിവിഷന്റെ പരിധികളിൽ നിലവിൽ ജനജാഗ്രതാസമിതികൾ രൂപീകരിച്ച് പ്രവർത്തിച്ച് വരുന്നുണ്ട്. കാട്ടുപന്നികൾ ജനവാസമേഖലയിലും കൃഷിയിടങ്ങളിലും ഇറങ്ങി നാശം വരുത്തുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ അവയെ ഉപാധികളോടെ വെടിവെച്ച് കൊല്ലുന്നതിന് 18-5-2020-ലെ സ.ഉ.(സാധാ)നമ്പർ 111/2020/വനം പ്രകാരം ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. ഇതുപ്രകാരം അതാത് ഡിവിഷണൽ ഫോറസ്റ്റ് ഓഫീസർമാർ ജനജാഗ്രതാ സമിതികളുമായി ചർച്ച ചെയ്ത് ലൈസൻസുള്ള തോക്ക് കൈവശമുള്ളവരുടെ പാനൽ തയ്യാറാക്കി ശല്യക്കാരായ കാട്ടുപന്നികളെ വെടിവെച്ച് കൊല്ലുന്നുണ്ട്. നാളിതുവരെയായി വിവിധ സർക്കിളുകളുടെ അധികാര പരിധിയിൽ വരുന്ന സ്ഥലങ്ങളിൽനിന്നും ശല്യക്കാരായ 123 കാട്ടുപന്നികളെ വെടിവെച്ച് കൊന്നിട്ടുണ്ട്. ഈ ഉത്തരവിന്റെ കാലാവധി 29-5-2021-ലെ സ.ഉ.(സാധാ) നമ്പർ 159/2021/വനം ഉത്തരവ് പ്രകാരം 17-5-2022 വരെ ദീർഘിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. വന്യമൃഗങ്ങളെ ആകർഷിക്കുന്ന തരത്തിലുള്ള കാർഷിക വിളകൾ കൃഷി ചെയ്യുന്നതിൽനിന്നും കർഷകരെ പിന്തിരിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

മഴവെള്ള സംഭരണം

26(*86) ശ്രീ. തോട്ടത്തിൽ രവീന്ദ്രൻ:

ഡോ. കെ. ടി. ജലീൽ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീ. റോഷി അഗസ്റ്റിൻ) സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) വേനൽക്കാലത്ത് നേരിടുന്ന ജലക്ഷാമത്തിന് പരിഹാരമായി മഴവെള്ള സംഭരണം ഊർജ്ജിതമാക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നൂതന മാർഗ്ഗങ്ങളാണ് അവംലബ്ധിക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നത്?

നദികളിൽ ലഭ്യമാകുന്ന ജലം കൂടുതൽ കാലം നിലനിർത്തുന്നതിനും ആവർത്തിച്ചുണ്ടാകുന്ന വരൾച്ചയുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ തടയണകൾ, റഹ്വേറ്റുകൾ എന്നിവ വഴി നദികളെ തന്നെ ജലസംഭരണികൾ ആക്കി മാറ്റി ജലം സംരക്ഷിക്കുവാനുള്ള സമീപനമാണ് കൈക്കൊള്ളാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.